

## EDITION GRANDES CULTURES

Bulletin n°217 (09/92) du 05 Mai 1992

**MAIS** : Point sur la sésamie et la pyrale en 1992  
**COLZA** : Terminez les traitements charançons des siliques

### COLZA

Stade G1 à G3 (chute des premiers pétales à 10 premières siliques ayant une longueur supérieure à 4 cm).

#### INSECTES

#### CHARANCONS DES SILIQUES

##### Situation

Les femelles vont être aptes à pondre en fin de semaine, en Vienne et Deux-Sèvres.

##### Préconisation

Nous vous confirmons les préconisations du bulletin du 8 Avril. Profitez du beau temps de cette semaine pour finir de réaliser vos traitements.

#### PUCERONS CENDRES DU CHOU

La situation et les préconisations du bulletin du 28 Avril restent valables.

#### MALADIES

On n'a pas enregistré de nouvelles périodes favorables aux contaminations du sclérotinia depuis le 2 Avril.

### POIS

Stade 8 à 12 feuilles.

#### PUCERONS

##### Situation

Ils ne sont pas observés en culture pour le moment.

##### Préconisation

Il est trop tôt pour intervenir. Nous vous rappelons les seuils d'intervention :

- 30 pucerons/plante début floraison ;
- 50 pucerons/plante pleine floraison ;
- 100 pucerons/plante fin floraison.

#### MALADIES

##### Situation

La situation est saine pour le moment. Quelques attaques d'anthracnose sont présentes sur feuilles basses essentiellement sur la variété Messire.

##### Préconisation

Intervention inutile pour le moment.

### BLE

#### AGROMYZA

##### Situation

Attaque généralisée et importante sur tout l'Ouest de la région. Plus à l'Est (Vienne, Charente), le vol est beaucoup moins important pour l'instant (de 0 à 20 % d'avant dernières feuilles portant des piqûres nutritionnelles, localement 40 %).

##### Préconisation

Intervenir sur la façade atlantique lorsque le seuil (bulletin n° 216) est atteint (cas fréquent). Pas de traitement ailleurs sauf en cas de dépassement de ce seuil (cas très rare).

STATION  
POITOU-CHARENTES

Publication périodique  
Imprimerie de la Station de  
Poitou-Charentes Directeur  
Gérant:  
J.P. PIQUEMAL  
CPPAP n°1664 AD  
ISSN n° 6294 4693 300 F  
Abonnement annuel :  
Chèque bancaire ou postal à  
l'ordre du sous régisseur de  
recettes Avertissements  
Agricoles

DIRECTION REGIONALE  
DE L'AGRICULTURE ET DE LA  
FORET  
SERVICE REGIONAL  
DE LA PROTECTION  
DES VEGETAUX  
13, ROUTE DE LA FORET 86580  
BIARD  
TEL: 49 58 39 02  
FAX: 49 58 23 82



F.1.16

# MAIS

## SESAMIE

### Situation

Les gelées de cet hiver n'ont pas été suffisantes pour détruire les populations de sésamies sur les parcelles ne présentant pas de façons culturales après récolte.

La mortalité de cet insecte se situe cette année aux alentours de 30 à 40 %.

### Prévision


La nymphose quant à elle n'a débuté qu'autour du 15 Avril 1992, ce qui nous laisse présager un début de premier vol autour du 20 Mai 1992. Ce vol sera donc tardif et devrait éviter la prise en compte d'une 2ème génération qui arrivera très tard cette année.

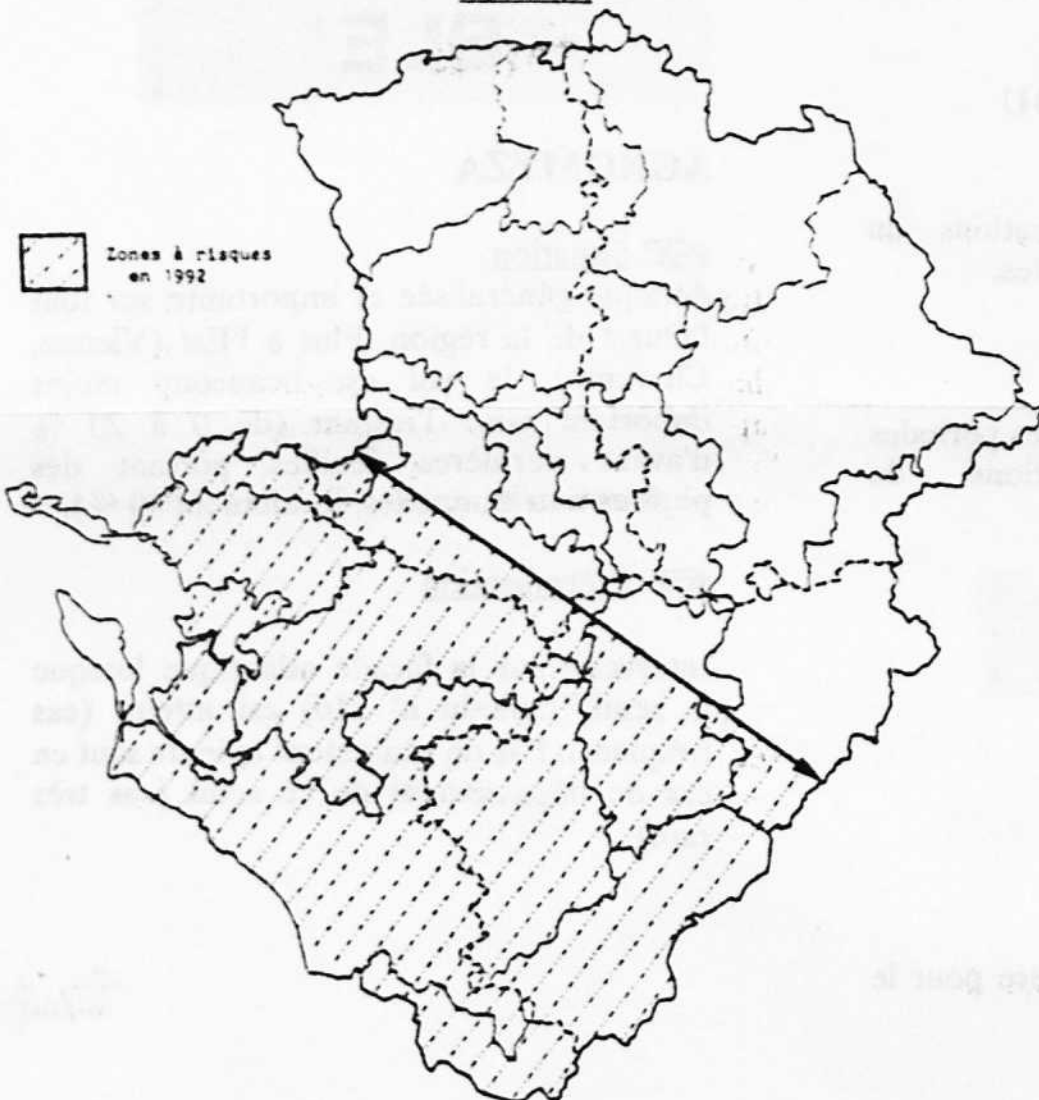
La carte ci-jointe fournie les zones à risques pour le vol de première génération.

Les dates d'interventions seront communiquées dans les avertissements agricoles.

### Zones à risques pour 1992

SESAMIE 1992

 Zones à risques en 1992



## PYRALE

2/

### Situation

Des sondages effectués en Sud-Charente laissent présager un risque important cette année sur les secteurs à risques (voir carte).


### Prévision

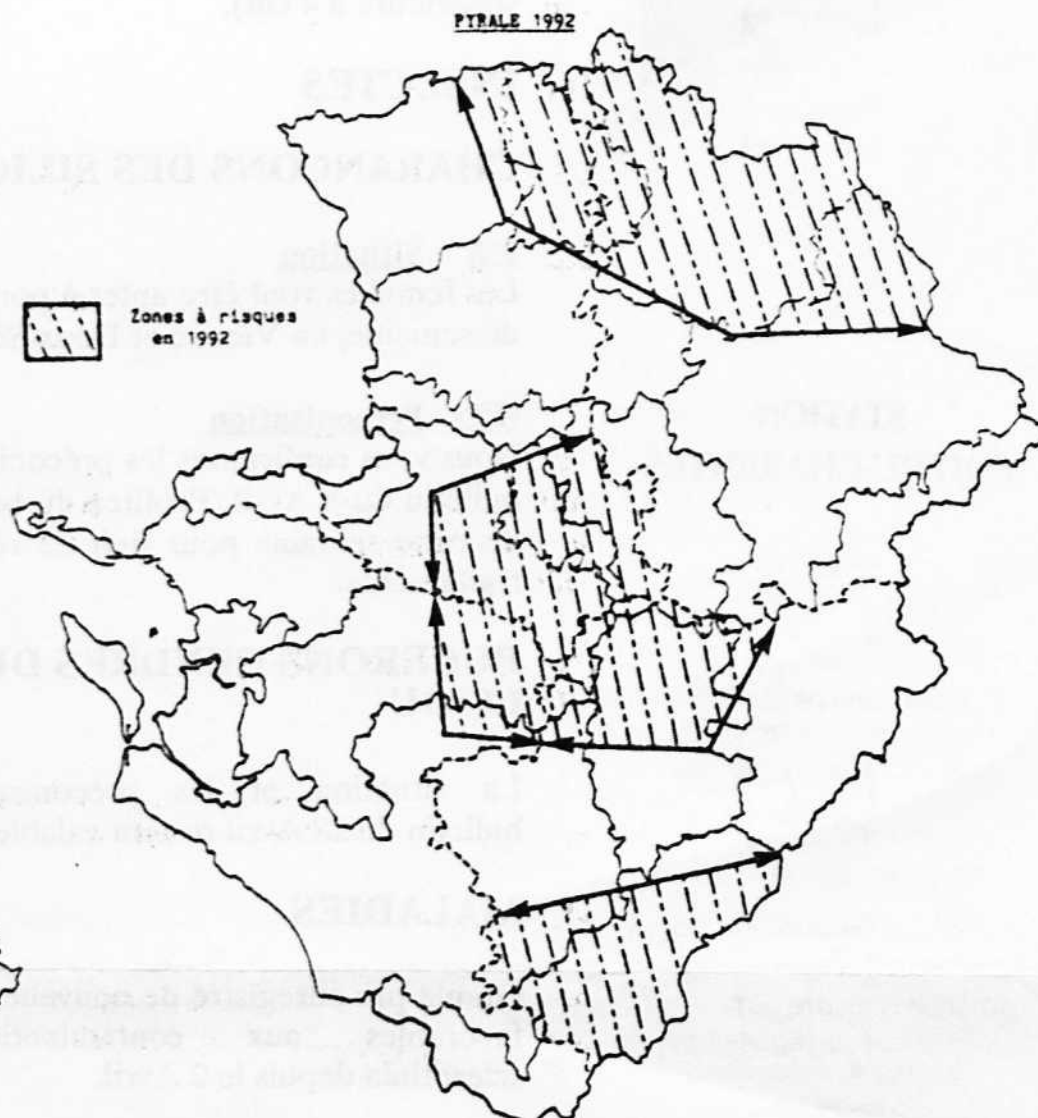
Sur certains secteurs à risques, en fonction des conditions climatiques à venir, il sera nécessaire de prendre en compte cet insecte (secteurs identifiés sur la carte ci-dessous).

Les dates d'interventions vous seront communiquées dans les avertissements agricoles.

### Zones à risques en 1992

PYRALE 1992

 Zones à risques en 1992



Attention, comme nous l'avons observé en 1990, les parcelles semées tard en 1991, se sont révélées très infestées en pyrales et sésamies. Elles constituent de véritables réservoirs qui peuvent créer localement des foyers d'infestations en dehors des zones à risques.

(C) SERVICE REGIONAL DE LA  
PROTECTION DES VEGETAUX

Toute reproduction, même partielle, est soumise  
à notre autorisation